



Gelenkteleskopbühne GTB 160 D+

- Arbeitshöhe 16,21 m
- Plattformhöhe 14,21 m
- max. seitl. Reichweite 8,44 m
- max. Tragkraft 400 kg
- Gerätelänge 6,93 m
- Gerätebreite 2,30 m
- Gerätehöhe 2,37 m
- Eigengewicht ca. 8.100 kg

geeignet für:

- Handwerk • Industrie • Baugewerbe
- Messehalle (offene Bereiche)

Vorteile:

- Allradantrieb • 3 Lenkarten
- hohe Tragfähigkeit 400 kg (3 Pers.)
- großer Arbeitskorb mit 3 Eingängen
- proportionale Plattformsteuerung
- enger Wendekreis • Pendelachse vorne
- 360° endlos schwenkbar
- Einklemm-Schutzsystem im Korb
- verkranbar





Gelenkteleskopbühne GTB 160 D+

 max. Tragkraft.....400 kg
max. zulässige Personenzahl3


 max. Arbeitshöhe.....16,21 m
max. Plattformhöhe.....14,21 m
max. seitliche Reichweite.....8,44 m
max. Übergreifhöhe.....7,00 m


 Gerätelänge (ausgefahren).....6,93 m
Transportlänge (eingefahren).....4,82 m
Gerätehöhe.....2,37 m
Transporthöhe2,70 m
Gesamtbreite.....2,30 m
Plattformabmessung.....2,30 x 0,90 m
Bodenfreiheit.....0,33 m
Radstand.....2,20 m
Wenderadius außen.....3,68 m
Wenderadius innen.....1,33 m


 max. zul. Schräglage.....5° oder 9°
Korb drehen+90 / -90°
Schwenkbereich des Oberwagens
(kontinuierlich).....360°


 4 Zylinder Dieselmotor Kubota V2403-M
Hubraum2434 cm³
Leistung34 kW (46 PS)
wassergekühlt


 max. Fahrgeschwindigkeit.....6,0 km/h

 max. Steigfähigkeit.....40 %

 Hydrauliköltank.....54 l
Dieseltank.....52 l

 Bereifung.....12.5-18 10 PR
schaumgefüllt

 Geräuschpegel.....101 dB

 Eigengewicht.....ca. 8.100 kg

